








AGROVOLTAICO "LA PADULETTA"

Progetto per la costruzione e l'esercizio di un impianto agrovoltaico per la produzione di energia elettrica da fonte solare e delle relative opere ed infrastrutture connesse, della potenza elettrica di 25.72472 MW DC e 25.40 MW AC, con contestuale utilizzo del terreno ad attività agricole di qualità e apicoltura, da realizzare nel territorio dei Comuni di Orta Nova (FG) e Stornara (FG), in località "La Paduletta"

PROGETTO DEFINITIVO

Proprietario del progetto:
ILOS
INE CERIGNOLA 1 S.r.l.
Piazza di Sant'Anna n. 7, 00186, Roma (RM)
PEC: inecergnola1@ingmail.it

CHERICONI SERGIO
Documento firmato digitalmente, ai sensi del D.Lgs. 28/12/2000 n. 445 s.m.i. e del D.Lgs. 07/03/2005 n. 62 s.m.i.

Gruppo di progettazione:
Ing. Salvatore Di Croce - progettazione generale, studio d'impatto ambientale, studi e indagini idrologiche e idrauliche
Dott. Geologo Baldassarre F. La Tessa - studi e indagini geologiche, geotecniche e sismiche
Geom. Donato Lenzi - progettazione generale e rilievi topografici
Ing. Giovanni Montanarella - progettazione generale e progettazione elettrica
Arch. Giuseppe Pulizzi - progettazione generale, studio d'impatto ambientale e coordinamento gruppo di lavoro
Dott. Archeologo Antonio Saponara - studi e indagini archeologiche
Dott. Alfonso Tortora - studio d'impatto ambientale e analisi territoriali
Dott. Arturo Urso - studi e progettazione agronomica

Partner del progetto agronomico e Coordinatore generale e progettazione:
M2 ENERGIA S.r.l.
Via C. D'Annunzio n. 6, 71016, San Severo (FG)
m2energia@outlook.com - m2energia@pec.it
+39 0882 809563 - 340 8533113

Elaborato redatto da:
Arch. Giuseppe Pulizzi
Ordine degli Architetti PPC - Provincia di Potenza - n. 1016



Spazio riservato agli uffici:

PD

N. progetto: FG00501
Redatto il: 08/05/2024

Titolo elaborato:
Siti Rete Natura 2000 su CTR

Codice A.U.:
Codice A.U. MASE - ID:
Protocollo:
Revisione del:

Codice elaborato:
PD01_0611

Scala:
1:15.000

Formato di stampa:
A0

Nome file o identificatore:
FG00501_PD01_0611_RN2000

LEGENDA

- Opere Connesse Impianto Agrovoltaico
- Cavidotto AT
- Sottostazione di trasformazione 30/36 kV
- Cabina di sezionamento
- Cabina di consegna AT
- SSE TERNA S.p.A.
- Impianto Agrovoltaico
- Cavidotto MT
- Recinzione
- Area Stot
- Area Rete Natura 2000
- ZSC - Zone Umide della Capitanata (IT9110005)
- CTR Puglia